



Модуль SFP с интерфейсом RJ45 Cisco SFP-10G-T-X

SFP-10G-T-X

Описание

Модуль Cisco 10GBASE-T предлагает варианты подключения со следующими скоростями передачи данных: 100M/1G/10Gbps. Он имеет форм-фактор SFP+ и интерфейс RJ-45, так что кабели CAT5e/CAT6A/CAT7 можно использовать для подключения к конечным точкам со встроенными портами 10GBASE-T.

Технические характеристики:

скорость передачи данных: 100M/1G/10Gbps
максимальная длина витой пары категории 6A/7 на скорости 10Gbps: до 30м
максимальная длина витой пары категории 5e/6A/7 на скорости 100M/1Gbps: до 100м
рабочая температура: -5; +85 °C
разъемы для витопарного кабеля: RJ45

Общие

Тип модуля	Copper
Скорость модуля	10Gbps
Диапазон рабочих температур, °C	от -5 до 85